

Inhaltsverzeichnis OBSTBAU 2009

-34. Jahrgang-

Leitartikel 3, 63, 123, 191, 251, 311, 371, 423, 467, 527, 571, 615

Aus der Arbeit der Fachgruppe Obstbau

Fachkommission Kernobstzüchtung tagte	4
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
Obstzüchtung – wie geht es weiter	
Gespräche des Berufsstandes mit dem Julius Kühn-Institut	
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	5
Grüne Woche 2009 - Impressionen	64
Einigung beim Europäischen Pflanzenschutzpaket	64
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
EU-Pflanzenschutzpaket endgültig verabschiedet	
OBSTBAU im Gespräch mit Christa Klaß, MdEP und Gerhard Kneib	65
<i>Jörg Disselborg</i>	
Fachgruppe Obstbau mit eigenem Stand auf den Norddeutschen Obstbautagen	124
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
Runder Tisch zu Kommunikation im Pflanzenschutz dringend notwendig	125
<i>Jörg Disselborg</i>	
Kein Grund, sich entspannt zurückzulehnen!	192
<i>Jörg Disselborg</i>	
BVL stellt „Nationale Berichterstattung Pflanzenschutzmittelrückstände 2007“ vor	194
Europäischer Sauerkirschenmarkt 2009 mit stabiler Perspektive	252
<i>Jörg Disselborg</i>	
Bundesausschuss Obst und Gemüse tagte in Berlin	253
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
Probabilistik – Verweigerungshaltung des Umweltministeriums blockiert Umsetzung	312
<i>Jörg Disselborg</i>	
„Wir kommen nicht ohne Pflanzenschutzmittel aus, auch nicht im ökologischen Anbau!“	313
<i>Jörg Disselborg</i>	
Europas Sauerkirschenproduktion steht vor notwendigem Wandel	372
<i>Jörg Disselborg</i>	
Preisverfall bei Lebensmitteln und fatale Folgen für die Verbraucher	373
<i>Fachgruppe Obstbau</i>	
Ja zum ländlichen Raum und zur Landwirtschaft	374
<i>Jörg Disselborg</i>	
Schulobstprogramm im Föderalismus-Spagat	375
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
Deutscher Bauerntag 2009 in Stuttgart	424
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
Im Gespräch mit dem Bundestagsausschuss für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz	425
<i>ZVG</i>	

Bayer CropScience: Zuverlässiger Partner für den Sonderkulturbereich	425
<i>Jörg Disselborg und Dr. Annette Urbanietz</i>	
Risikobewertung und Rodeprämien diskutiert	468
Rodeprämie für Sauerkirschen gefordert	469
Viele Gemeinsamkeiten	470
<i>Jörg Disselborg und Dr. Annette Urbanietz</i>	
Schulobstprogramm –	472
Rechtlicher und praktischer Hintergrund	
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
Rheinhessisches Obst präsentiert sich auf dem Bundeswettbewerb „Unsere Stadt blüht auf“	528
<i>Dorothee Beyme</i>	
BVL verbessert Darstellung der Rückstandsergebnisse	528
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
Deutscher Gartenbautag auf der BUGA Schwerin	529
<i>Zentralverband Gartenbau</i>	
EU-Parlament nimmt Arbeit auf	529
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
Gründung des Apfelnetzwerkes der Deutschen Genbank Obst	572
<i>Jörg Disselborg</i>	
18. Bundesarbeitstagung der Pflanzenschutzberater in Grünberg	573
<i>Dr. Annette Urbanietz und Jörg Disselborg</i>	
Gemeinsam die Zukunft gestalten!	616
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
Bundesausschuss Obst und Gemüse tagte in der Pfalz	617
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
<u>Kernobst</u>	
Hagelnetz oder Hagelversicherung? –	
Eine betriebswirtschaftliche Kalkulation	6
<i>Dr. Leonhard Steinbauer</i>	
„Gala“: Anbauleistung von Farbmutanten	12
<i>Ute Renner und Prof. Dr. Hans-Ulrich Helm</i>	
Die 10 Gebote für Hagelnetze	74
<i>Dr. Leonhard Steinbauer</i>	
Austrieb, Blüte und Erntebeginn von ‚Golden Delicious‘	76
<i>Dr. Franz Rueß</i>	
Auswirkungen verschiedener Hagelnetztypen auf Ertrag, Ausfärbung und Fruchtqualität	127
<i>Dr. Leonhard Steinbauer</i>	
Prüfung von Pollenspendersorten für ‚Uta‘	131
<i>Renate Skramlik, Andreas Spornberger, Barbara Öhlinger und Peter Modl</i>	
Züchtungsinitiative Niederelbe:	
Fortschritte der Züchtungsarbeit	195
<i>Prof. Dr. Werner Dierend und Ulrich Buchterkirch</i>	
Ertragsregulierung im Fokus	200
<i>Ute Renner und Hans-Josef Weber</i>	
Erfahrungen mit der mechanischen Ausdünnung	202
<i>Matthias Günthör, Ute Renner und Prof. Dr. Hans-Ulrich Helm</i>	
Mehrjährige Erfahrungen mit der Ausdünnmaschine im Bodenseekreis	207
<i>Werner Baumann und Isabel Mühlenz</i>	

Bearbeitung des Baumstreifens mit Unterstockräumen	266
<i>Jürgen Zimmer</i>	
Bodenmüdigkeit im Apfelanbau	343
<i>Gerhard Baab</i>	
Biologischer und Integrierter Apfelanbau (Teil 1)	376
<i>Dr. Lothar Wurm</i>	
Biologischer und Integrierter Apfelanbau (Teil 2)	440
<i>Dr. Lothar Wurm, Barbara Schildberger, Johannes Wurth, Matthias Warnung und Therese Stögbauer</i>	
‚Fresco‘ (Wellant®)	445
<i>Gerhard Baab</i>	
Biologischer und Integrierter Apfelanbau (Teil 3)	495
<i>Dr. Lothar Wurm</i>	
Energieeinsparung durch den Einsatz von SmartFresh bei der Apfellagerung	498
<i>Josef Streif</i>	
Ökologischer und Integrierter Anbau im Vergleich	532
<i>Karin Fricke und Dr. Matthias Görgens</i>	
Pflanzmaterial für Apfelneuanlagen	535
<i>Gerhard Baab</i>	
Optimale Lagerung der Clubsorten ‚Cameo‘ und ‚Kanzi‘	574
<i>Nicolas Tiefenbacher</i>	
Apfelallergie: Aktueller Wissensstand und Ausblick	618
<i>Dr. Christine Grafe</i>	
Dynamische CA-Lagerung und Einsatz von 1-MCP	622
<i>Franz Grasser, Séverine Gabioud und Anna Bozzi Nising</i>	
<u>Steinobst</u>	
Zellen begehen Selbstmord	68
<i>Dr. Michael Neumüller</i>	
„Zukunftsvisionen für einen nachhaltigen Obstbau“	135
<i>Martin Balmer</i>	
Bestäubung in Obstanlagen sichern	211
<i>Dr. Jürgen Lorenz</i>	
Kleine Bäume – große Früchte	257
<i>Dr. Michael Neumüller</i>	
Kirschenüberdachung an der Niederelbe	260
<i>Jörg Hilbers</i>	
Kirschblüten wirbeln durch die Luft	264
<i>Dr. Michael Blanke</i>	
Manuelle Ausdünnung bei selbstfruchtenden Süßkirschen	316
<i>Hans-Josef Weber</i>	
10 Jahre „Kirschwingert“	319
<i>Peter Hilsendegen</i>	
Kirschen in der Türkei	322
<i>Dr. Mirko Schuster</i>	
Wiederholt große Sauerkirschernte in Europa	379
<i>Helwig Schwartau</i>	
Steinobst: Mit neuer Pflückhilfe die Ernte optimieren	381
<i>Margret Wicke</i>	
Leistungsfähigkeit moderner Süßkirschenanlagen	427
<i>Dr. Rolf Stehr</i>	
Zwetschen: Pflückzeitpunkt, Qualität & Verderbsanfälligkeit	430
<i>Franz Gasser, M. Kockerols, C. Heiniger, S. Gasser, Y. Kneubühler, T. Eppler und A. Bozzi Nising</i>	

Festigkeitsmessung verschiedener Süßkirschsor	502
<i>Dr. Rolf Stehr</i>	
Schwerpunkt Zwetsche – Arbeitskreis Steinobst tagte in Volkach	530
<i>Jörg Disselborg</i>	
Die Star®-Serie – Süßkirschensorten aus Italien	636
<i>Michel Weber und Dr. Stefano Lugli</i>	

Beerenobst

Optimale Rutendichte bei Neupflanzungen und mehrjährigen Himbeerpflanzen	46
<i>Susanne Früh</i>	
Optimale Rutendichte in Himbeeranlagen	49
<i>Angelika Rainer und Massimo Zago</i>	
Klimawandel und moderner Beerenobstanbau	79
<i>Dr. Erika Krüger</i>	
Einfluss der Temperatur auf Ertrag und Wuchs der Himbeere	102
<i>Gunhild Muster</i>	
Heidelbeeren: Prüfung von Depotdüngern im Pflanzjahr	139
<i>Dr. Rudolf Faby</i>	
Optimierung der MAP-Düngung in starken Erdbeerpflanzen	226
Botrytisbekämpfung in Erdbeeren	287
<i>Dr. Rudolf Faby</i>	
Sortenschutz und Vermehrung von Erdbeerpflanzen	291
<i>Wim Aalbersberg</i>	
Bewässerungsstrategie bei Himbeeren	293
<i>Susanne Früh</i>	
Wirtschaftlichkeit der Produktion von Himbeeren mit „Long Canes“	338
<i>Ludger Linnemannstöns</i>	
Verfrühter Erdbeeranbau im Fokus	341
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
Bewässerung von Erdbeeren – der richtige Zeitpunkt zählt!	392
<i>Dr. Erika Krüger-Steden</i>	
Erdbeersaison 2009 schließt positiv ab	490
<i>Eva Württemberger</i>	
Tafeltrauben – Innovative Sorten und Anbauhinweise	549
<i>Hubert Siegler</i>	
2009 – Ein gutes Jahr für Strauchbeeren?	584
<i>Eva Württemberger</i>	
Erfahrungen mit dem verfrühten Anbau von Heidelbeeren	633
<i>Peter Stremer und Ludger Linnemannstöns</i>	

Pflanzenschutz

Feuerbrand – Bekämpfungsversuch 2008	
Wirkung, Verträglichkeit und Ausdünnung der Prüfmittel	13
<i>Arno Fried</i>	
Die Grauschimmelfäule (<i>Botrytis cinerea</i> Pers.)	43
<i>Ralf Jung</i>	
Feuerbrandsituation im Bodenseeraum und Ergebnisse der Feuerbrandversuche	168
<i>Dr. Christian Scheer</i>	
Strategien zur Feuerbrandbekämpfung im ökologischen Obstbau	173
<i>Dr. Stefan Kunz, Philipp Haug und Dr. Annegret Schmitt</i>	
Kirschfruchtfliegen-Bekämpfungsversuch 2008	214
<i>Arno Fried</i>	

Die Monilia-Pilzkrankheit an Zwetschen	217
<i>Stephanie Fritsch</i>	
Bekämpfung der Birnengallmücke	221
<i>Werner Dahlbender und Günter Hensel</i>	
Vier Reihen auf einmal?	224
<i>Dr. Michael Blanke</i>	
Einsatz von Bicarbonaten im biologischen Apfelanbau	270
<i>Karl Schloffer</i>	
Coragen – ein neues Insektizid für die integrierte Apfelwicklerbekämpfung	273
<i>Uwe Harzer</i>	
Bekämpfung des Kirschfruchtstechers in Sauerkirschen	279
<i>Günter Hensel und Werner Dahlbender</i>	
Tafeltraubenproduktion: Besondere Regeln im Pflanzenschutz	281
<i>Dr. Friedrich Louis und Roland Ipach</i>	
Pflanzenschutz in Sauerkirschen	325
<i>Dr. Gerd Palm</i>	
Mit Mospilan SG und Perfekthion gegen die Kirschfruchtfliege	329
<i>Peter Galli et al.</i>	
Neue Erkenntnisse zur Optimierung der Apfelwicklerbekämpfung	333
<i>Isabelle Lampe</i>	
Neuere Entwicklungen in der Sprühgrätetechnik	383
<i>Horst Knewitz</i>	
Strategiepapier zu Kupfer als Pflanzenschutzmittel	385
<i>Klaus-Peter Wilbois</i>	
Die Schwarze Sommerfäule des Apfels	388
<i>Dr. Roland Weber und Gesche Quast</i>	
Monilia auf Zwetschenfrüchten	435
<i>Stephanie Fritsch, Ellen Elias und Dr. Jan Hinrichs-Berger</i>	
Der Bodenseewickler <i>Pammene rhediella</i>	492
<i>Martin Trautmann</i>	
Bekämpfung von Obstbaumkrebs (<i>Nectria galligena</i>, Bres)	542
<i>Dr. Gerd Palm</i>	
Bekämpfung von Gloeosporium – Fruchtfäule bei ‚Pinova‘	577
<i>Werner Rizolli und Alex Acler</i>	
Feuerbrandsituation und Feuerbrandfreilandversuche am Bodensee	626
<i>Dr. Christian Scheer und Georg Bantleon</i>	
Der Sommerapfelblattsauger als Überträger der Apfeltriebsucht	630
<i>Dr. Jürgen Gross und Christoph J. Mayer</i>	
Hinweise zu neuen Zulassungen und Genehmigungen im Erwerbsobstbau (Dr. Adrian Engel)	18, 72, 172, 216, 278, 336, 387, 438, 494, 547, 582, 632
Pflanzenschutz in Erdbeeren (Ralf Jung)	167, 225, 286, 337, 391, 439, 491, 548, 583

Interview

Marken®-Management – die neue Herausforderung für die Apfelbranche	51
OBSTBAU sprach mit Michael Weber, webfruit GmbH, Langenargen <i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
Erfahrungen mit dem Einsatz von Regalis	176
<i>Annette Engeroff</i>	
Krisenmanagement und Krisenvorsorgesysteme	
OBSTBAU sprach mit Dr. Rainer Langner, Michael Lösche und Gabriele Kneer	297
<i>Jörg Disselborg</i>	
Das Werben und Saisonarbeitskräfte	514
OBSTBAU sprach mit Lothar Lampe <i>Jörg Disselborg</i>	
Apfelanbau – Nachhaltigkeit im Sonderkulturbereich	585
OBSTBAU sprach mit Dr. Michael Gerhard und Gerhard Kneib <i>Jörg Disselborg</i>	

Aus dem In- und Ausland

Mehr Wärme, weniger Frost und feuchtere Winter	105
Klimatrend für die Neckarregion <i>Dr. Dietmar Rupp und Lothar Tränkle</i>	
Ein umfassender Überblick zum Thema Obstbaumschnitt	106
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
Elektroscheren auf dem Prüfstand	107
<i>Gerhard Baab und Margret Wicke und Lutz Damerow</i>	
Dem Apfelwickler gemeinsam die Stirn bieten	110
<i>Dr. Johannes Jehle, Uwe Harzer, Isabelle Lampe</i>	
Deutsche Erzeugerorganisationen auf der Fruit Logistica	177
<i>BVEO</i>	
Obstbau in der Region Trier-Luxemburg wächst weiter	179
<i>Franz-Josef Scheuer</i>	
Rheinisch-Nassauische Obstbautagung	180
<i>Herbert Netter</i>	
Rückblick 2008 – und Ausblick 2009	181
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
40. Pfälzer Obstbautag	182
<i>Andrea Schneider</i>	
„Vom Wissen und Machen“	183
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
„Zukunftsvisionen für einen nachhaltigen Obstbau“	231
<i>Martin Balmer, Werner Dahlbendeer, Günter Hensel und Peter Hilsendegen</i>	
Die Norddeutschen Obstbautage 2009	235
<i>Jens Stechmann, Dr. Karsten Klopp und Bernd Eckhoff</i>	
Beim Pflanzenschutz national nicht noch draufsatteln	238
<i>Brigitte Werner-Gnann</i>	
Neuer Vorsitzender beim Obstbauberatungsring Südoldenburg e.V.	239
<i>Albert Nordmann</i>	
Trotz Skepsis große Erleichterung wegen EU-Pflanzenschutzrahmenrichtlinie	240
<i>Berthold Knoblauch</i>	
Wahlen beim Verband Mecklenburger Obst und Gemüse e.V.	241
<i>Dr. Rolf Hornig</i>	

Ökologischer Obstbau – Aber wie?	299
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
52. Jahreskonferenz der IFTA	300
<i>Michael Weber</i>	
EU-Parlamentarier im Alten Land zu Gast	303
<i>Bernd Eckhoff</i>	
„Zwei Winter lang war die Schulbank hart!“	304
<i>Uwe Michelfelder</i>	
Der Verbraucher im Mittelpunkt – Beerenangebot rund ums Jahr	355
<i>Gunhild Muster</i>	
Das neue Erbschaftssteuer- und Bewertungsrecht	357
<i>RA Stephan Jürgele</i>	
Anbaufragen, Arbeitswirtschaft und Pflanzenschutz im Vordergrund	359
<i>Hans-Josef Weber und Manfred Hellmann</i>	
Markttransparenz und Lebensmittelsicherheit im Mittelpunkt	362
<i>Dr. Markus Nöthen</i>	
Intensiver Dialog führt zu guten Ergebnissen	364
<i>Jörg Disselborg</i>	
Beihilfen vom Land gefordert	408
<i>Silvia Rueß</i>	
Harter Schlag für die Anbauer	411
<i>Kreisbauernverband Tettang e.V. und Obstregion Bodensee e.V.</i>	
Hilfen für Betriebsleiter	412
<i>Brigitte Werner-Gnann</i>	
Landesverband Sächsisches Obst e.V. zog Bilanz	413
<i>Marlis Heinz</i>	
Feuerbrandversuche mutwillig zerstört	414
<i>Fachgruppe Obstbau</i>	
Große Herausforderungen souverän gemeistert	415
<i>Vereinigte Hagelversicherung</i>	
Deutsche Früherdbeeren extrem gering belastet	460
<i>Wilfried Kamphausen</i>	
Der Regen hielt sich ein wenig zurück	505
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
Großes Interesse für neue Überdachungssysteme	507
<i>Arno Fried</i>	
Ein Tag rund um die Industriekirsche	509
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
BASF stelle „Neue Herbstkollektion“ vor	510
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
Fruchtgrößentrends und Pflanzenschutz bei Erdbeeren im Fokus	511
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
Ausbildung zum Obstbaumeister und Wirtschaftler in Rheinland-Pfalz	553
<i>Martin Balmer</i>	
Der deutsche Obstbau präsentiert die neue Apfelernte	
• Apfelsaison im Norden ist eröffnet	555
<i>Bernd Eckhoff</i>	
• Äpfel reifen in Top-Qualität	556
<i>Brigitte Werner-Gnann</i>	
• Zufriedener Blick auf die Bäume	558
<i>Marlis Heinz</i>	
Die Bildungsstätte Gartenbau	560
<i>Nicole Becker</i>	

Großes Interesse an neuen Forschungsergebnissen im Pflanzenschutz	561
<i>Georg Bantleon und Dr. Christian Scheer</i>	
Von der Virusfreimachung bis zum fertigen Obstbaum	588
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
Integrierte Betriebsleiteraus- bildung im Norden	591
<i>J.H. Feindt</i>	
Altländer Apfeltage: Tag des offenen Hofes im Alten Land	593
<i>Bernd Eckhoff</i>	
Erfolgreiche Werbung für Äpfel auf der BUGA Schwerin 2009	595
<i>Dr. Rolf Hornig</i>	
Versuchsfeldtage in Schlachters	596
<i>Ute Renner und Prof. Dr. Hans-Ulrich Helm</i>	
Versuchsführung Augustenberg 2009	597
<i>Elfie Schell</i>	
Betriebsvergleich 2007/2008 an der Niederelbe	600
<i>Dr. Matthias Görgens</i>	
Der Plantagenschlepper – Motor, Getriebe und Hydraulik	603
<i>Martin Strauß</i>	
Wohin geht der Weg der Mechanisierung im Obstbau?	641
<i>Martin Strauß</i>	
5 am Tag-Schulfruchtprogramme sind eine Erfolgsgeschichte	644
<i>Helmut M. Huss</i>	
DBV-/DLV-Fachtagung „Gesunde Ernährung an Schulen“	646
<i>Dr. Hans-Dieter Stallknecht</i>	
Apfeltag in Klein-Altendorf	648
<i>Gerhard Baab</i>	
Anuga 2009: Podiumsdiskussion zum Thema Pflanzenschutzmittel	650
<i>BASF Crop Protection</i>	
ZVG-Lehrerfortbildung mit bundesweiter Ausrichtung	651
<i>Walter Holbeck</i>	
Stammkunden pflegen – Neukunden gewinnen	652
<i>Dr. Annette Urbanietz</i>	
<u>Obstneuheiten</u>	
Möglichkeiten des Kaki-Anbaues auf der Alpennordseite	395
<i>Jürg Boos und Kaspar Hunziker</i>	
<u>Schwerpunkt Direktvermarktung</u>	
Hofläden attraktiv gestalten – „Wohlfühlfaktor“ wichtig	349
<i>Dr. Elisabeth Seemer</i>	
Verkaufen will gelernt sein!	352
<i>Delia Bückmann</i>	
<u>Schwerpunkt Wildobst</u>	
Sanddorn – Neue Anbauversuche in Mecklenburg-Vorpommern	399
<i>Dr. Friedrich Höhe und Dr. Rolf Hornig</i>	
Die Mispel (<i>Mespilus germanica</i>)	401
<i>Jürgen Zimmer</i>	
Die Schlehe (<i>Prunus spinosa</i>)	404
<i>Jürgen Zimmer</i>	

Schwerpunkt Tafeltrauben

Tafeltrauben in Deutschland	449
<i>Gerd Götz</i>	
Untersuchungen zur Steigerung der Beerengröße bei Tafeltrauben	452
<i>Dr. Franz Rueß</i>	
Ökologischer Anbau von Tafeltrauben	455
<i>Alexandra Richter</i>	
Nahrhafter Genuss: Die Traube	457
<i>Dr. Helga Buchter-Weisbrodt</i>	

Schwerpunkt Aus- und Weiterbildung

Zukunftsperspektiven für die Berufsbildung	478
<i>Walter Holbeck</i>	
Berufliche Weiterbildung im Obstbau an der LVWO Weinsberg	481
<i>Dr. Franz Rueß</i>	
Leonardo-Auslandspraktikum	483
<i>Dr. Andreas Becker</i>	
Zeichen setzen für die Zukunft	484
<i>Katharina Esser und Jörg Disselborg</i>	

Markt

Bio-Apfelernte 2008 erreicht Vorjahresstand	53
<i>Sabine Loof</i>	
Rückblick auf die erste Hälfte der Apfelsaison 2008/09	114
<i>Helwig Schwartau</i>	
Deutschland – Kleine Obsternte spiegelt sich in geringeren Einkäufen wider	126
<i>Eva Würtenberger</i>	
Desaster bei Sauerkirschen	252
<i>Helwig Schwartau</i>	
Kleinere Apfelernte in der EU erwartet	487
<i>Helwig Schwartau</i>	
Apfelvorräte größer als erwartet	653
<i>Helwig Schwartau</i>	

Nachgefragt

Parteien zur Wahl	473
--------------------------	-----

Einhefter

Mitteempfehlungen und Hinweise zum Pflanzenschutz in Strauchbeeren 2009	19
<i>Uwe Harzer, Dirk Metzlauff, Alfred Orth</i>	
Mitteempfehlungen und Hinweise zum Integrierten Pflanzenschutz in Steinobst 2009	81
<i>Uwe Harzer, A. Orth, W. Dahlbender, G. Hensel</i>	
Mitteempfehlungen und Hinweise zum Integrierten Pflanzenschutz im Kernobst 2009	145
<i>Uwe Harzer, A. Orth, W. Dahlbender, Dr. L. Gündel, G. Hensel, M. Hellmann, F.J. Scheuer</i>	
Pflanzenschutzmittelliste 2009 für den kontrollierten Integrierten Anbau	165

Persönliches

Werner Funke verstorben	112
Georg Kössler neuer VOG Obmann	113
Prof. Walter Feucht – 80 Jahre	113
Jörg Fleischhacker verstorben	113
Simon Schumacher neuer Geschäftsführer des VSSE	242
Prof. Dr. Werner Gruppe verstorben	242
Dr. Bernd Mönning im Ruhestand	243
Heinrich Völkers aus dem BOG ausgeschieden	252
Josef Klein verstorben	256
Michael Ceranski Vorsitzender des IVA-Vorstandes Pflanzenschutz	340
DBV-Präsident Sonnleitner wiedergewählt	424
Ute Ellwein neue Beraterin in LRA Karlsruhe	459
Dr. Waltraud Pallut im Ruhestand	461
Hans-Georg Ritsch verstorben	461
Heinrich Spieckermann – Zum 70. Geburtstag herzlichen Glückwunsch!	461
Stephan Weist Geschäftsführer für den Bereich Obst und Gemüse bei Landgard	462
Felix Völker – 80 Jahre	506
Jürgen Denzau verstorben	654
ZVG-Generalsekretär Siegfried Scholz 60 Jahre	655
Manfred Rinderer neuer AMI-Geschäftsführer	655
Ulrich Schopohl neuer Vorsitzender des QS-Fachbeirates Obst, Gemüse und Kartoffeln	655

Kurzmitteilungen

Frisches Obst für Kanzlerin und Kabinett	52
Verlängerung der Beschäftigung von Saisonarbeitskräften beschlossen	53
CDU: Entlastung beim Agrardiesel dringend notwendig	124
CDU: Zentrale nationale Absatzförderung notwendiger denn je	125
DVD „Schnitt intensiver Apfelanlagen“	130
CD: Pflanzenschutzempfehlung für das Strauchbeerenobst in 2009	164
CD: Pflanzenschutzempfehlung für Pfirsich und Aprikose in 2009	164
Agrarmarkt-Informationen-GmbH (AMI) gegründet	193
Ausschreibung „Pomologische Bestimmung der Erdbeersorten der Deutschen Genbank Obst“	199
Huelva – Produktionsfläche von Erdbeeren und Himbeeren bleiben konstant	220
Faltblatt „Heimische Erdbeeren-ein unvergleichlicher Genuss“	229
Kooperationsvertrag Schlachters unterzeichnet	234
Webseite zur Deutschen Genbank Obst freigeschaltet	269
Ausschreibung „Pomologische Bestimmung der Apfelsorten der Deutschen Genbank Obst“	269
Neues Schulfrucht-Pilotprojekt mit „5 am Tag“ gestartet	285
Griechenland: Ausweitung des Erdbeeranbaus	290
Spanien: Kaltes Wetter verspätet Erdbeersaison	290
Grüne Berufe live erlebt am „Tag der Ausbildung“	302
Fachaustausch mit der Krim	302

Bei Pflanzenschutzmittelrückständen gibt es kein Problem	313
Faltblatt „Heimische Süßkirschen – Die knackig-süße Verführung..“	318
Das Forschungszentrum Jülich ist neuer Partner im Kompetenzzentrum Gartenbau (KoGa)	332
Richtfest in Kleinaltendorf	363
Erdbeeraktion	373
Schweden übernimmt die Ratspräsidentschaft in der EU	375
Beratender Ausschuss der EU-Kommission Obst und Gemüse tagte	375
Die AMI hat ihren Betrieb aufgenommen	380
Faltblatt „Heimische Zwetschen – Der saftig-süße Gaumenschmaus“	382
Kanzi®-Vermarktungssaison 2008/09 war erfolgreich	437
Jetzt erntefrisch im Radio	471
Übergabe der Meisterbriefe an die Obstbaumeister des Jahrgangs 2009	481
Neue Beraterin für den Bereich Baumobst vorgestellt	513
Faltblatt „Heimische Äpfel – eine reife Leistung“	517
Mit sieben Packlinien doppelter Ausstoß	557
Neuer Obstmarkt Spanagel nimmt Betrieb auf	
BASF-Ökoeffizienz-Analyse: Durch den TÜV Berlin geprüft	586
Deutscher Innovationspreis Gartenbau 2010	587
Neue Bodensee-Apfelmajestäten gewählt	602

Termine: 17, 44, 45, 72, 115, 134, 223, 390, 444, 459, 486, 501, 513, 531, 541,
547, 565, 576, 590, 594, 599, 605, 606, 620

Seminare: 54, 55, 374, 451, 517, 518, 562, 563, 564, 606-608, 655-659

Buchvorstellungen: 229, 243, 243, 321, 348, 504, 508, 531, 546, 629, 638

Gesamtinhaltsverzeichnis 2008: 29